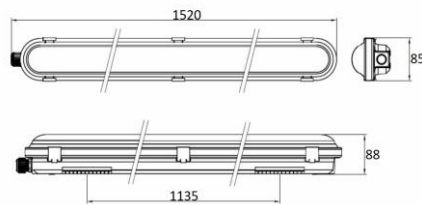


DUSTER II 150



Pin1	Pin2	Currents (mA)	W	Lumen
OFF	OFF	200	29	4550 lm
OFF	ON	250	36	5500 lm
ON	OFF	300	43	6450 lm
ON	ON	350	52	7500 lm

Current selection by DIP-switch

Name	DUSTER II 150
Code	1220641
Color	GREY
Category	PROFI
Power	29-52 W
Lumen output	4550 - 7500 lm
Color temperature	4000K
Efficacy	150 lm/W
Driver	200 - 350 mA
Electrical insulation class	<input type="checkbox"/>
Voltage/frequency	220-240V/50-60Hz
Color Rendering Index	80+
SDCM	< 3
Light beam angle	160°
Unified Glare Rating	N/A
Light source	LED
Dimmable	ON REQUEST
LED Lifetime	50.000h
Warranty	5 YEAR
Ingress Protection	66
Material	PLASTIC

EN

Series of dust and waterproof light fittings with IP66 equipped with SMD LEDs. Housing and Diffuser made of polycarbonate. Stainless steel clips. Very high lumen efficiency - 150lm/W. Available in 2 sizes. Application - general lighting in public and commercial areas, including dusty and humid areas (garages, parking lots, warehouses, industrial spaces).

CZ

Řada prachotěsných svítidel s krytím IP66. Světelný zdroj - LED SMD. Pouzdro a difúzor z polykarbonátu. Spony z nerezové oceli. Velmi vysoká účinnost - 150 lm/W. K dispozici ve 2 velikostech. Použití - obecné osvětlení ve veřejných a komerčních prostorách včetně prašných a vlhkých prostor (garáže, parkoviště, sklady, průmyslové prostory).

Product

DUSTER II 150

1220641

GREY

PROFI

Power

29-52 W

4550 - 7500 lm

4000K

150 lm/W

200 - 350 mA



220-240V/50-60Hz

Information

80+

< 3

160°

N/A

LED

ON REQUEST

50.000h

5 YEAR

Other data

66

PLASTIC

DE

Serie von staub- und wasserdichten Leuchten mit Schutzart IP66, ausgestattet mit SMD-LEDs. Gehäuse und Diffusor aus Polycarbonat. Edelstahlklammern. Sehr hohe Lichtausbeute - 150lm/W. Verfügbar in 2 Größen. Anwendung - Allgemeinbeleuchtung in öffentlichen und gewerblichen Bereichen, einschließlich staubiger und feuchter Bereiche (Garagen, Parkplätze, Lagerhallen, Industrieräume)

SK

Séria prachotěsných svietidiel s krytím IP66. Svetelný zdroj - LED SMD. Svetidlo aj difúzor sú vyrobené z polykarbonátu, spony z ušľachtilej ocele. Velmi vysoká účinnosť - 150 lm/W. K dispozícii v 2 veľkostiach. Použitie - všeobecné osvetlenie vo verejných a komerčných priestoroch vrátane prašných a vlhkých priestorov (garáže, parkoviská, sklady, priemyselné priestory).